

10.2 Typenschlüssel – Bestellbezeichnung

Kurztext-Spalte →	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
Beispiel:	M	H	D	0	9	5	C	-	0	3	5	-	P	G	1	-	B	N																						

- 1. Produktgruppe
 - 1.1 MHD. = MHD
- 2. Motorbaugröße
 - 2.1 095. = 095
- 3. Motorbaulänge
 - 3.1 Baulängen. = A, B, C
- 4. Wicklungskennzeichen
 - 4.1 024. = 024
 - 4.2 035. = 035
 - 4.3 058. = 058
- 5. Motorfeedback
 - 5.1 Digitale Servofeedback. = N
 - 5.2 Digitale Servofeedback mit integriertem Multiturnabsolutgeber. = P
- 6. Abtriebswelle
 - 6.1 glatte Welle (mit Wellendichtring). = G
 - 6.2 Welle mit Passfedernut nach DIN 6885-1 (mit Wellendichtring). = P
- 7. Haltebremse
 - 7.1 ohne Haltebremse. = 0
 - 7.2 Haltebremse 22 Nm. = 1
- 8. Abgangsrichtung des Leistungsanschlusses ①
 - 8.1 Stecker zur A-Seite. = A
 - 8.2 Stecker zur B-Seite. = B
 - 8.3 Stecker nach links. = L
 - 8.4 Stecker nach rechts. = R
- 9. Gehäuseausführung
 - 9.1 für natürliche Konvektion und Oberflächenbelüftung geeignet = N
- 10. Normative Verweisung

Norm	Titel	Ausgabe
DIN 6885-1	Mitnehmerverbindungen ohne Anzug; Paßfedern, Nuten, hohe Form	1968-08

Bemerkung:
 ① bei Blick von vorne auf Abtriebswelle (siehe Bild 1)

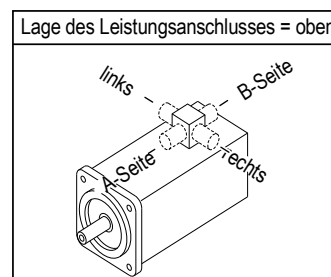


Bild 1